

# Cisco ThreatGrid Appliance용 SSH 클라이언트 설정

## 목차

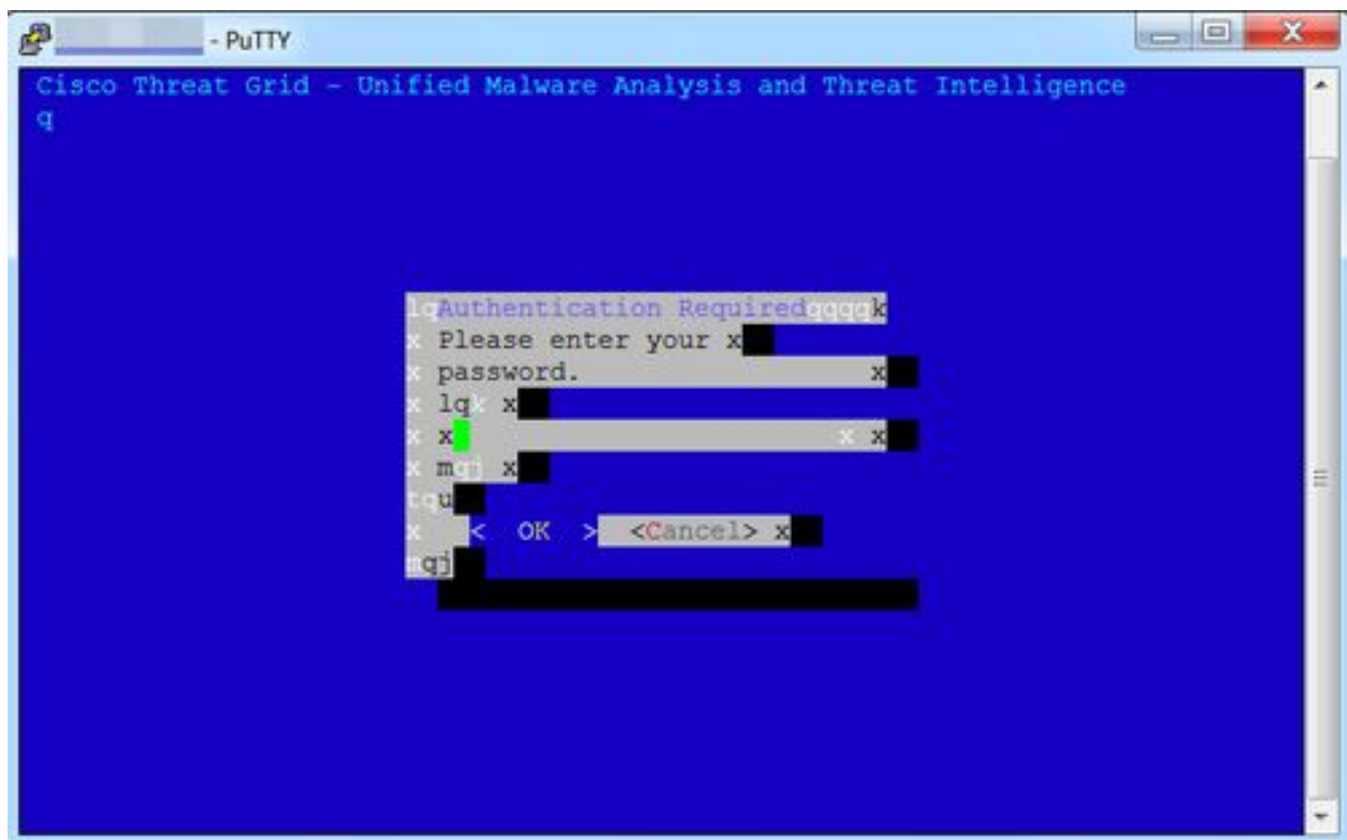
- [소개](#)
- [문제](#)
- [솔루션](#)
- [푸티](#)
- [보안 CRT](#)

## 소개

이 문서에서는 SSH를 통해 Cisco ThreatGrid Appliance와 제대로 작동하도록 서로 다른 SSH 클라이언트를 구성하는 방법에 대해 설명합니다.

## 문제

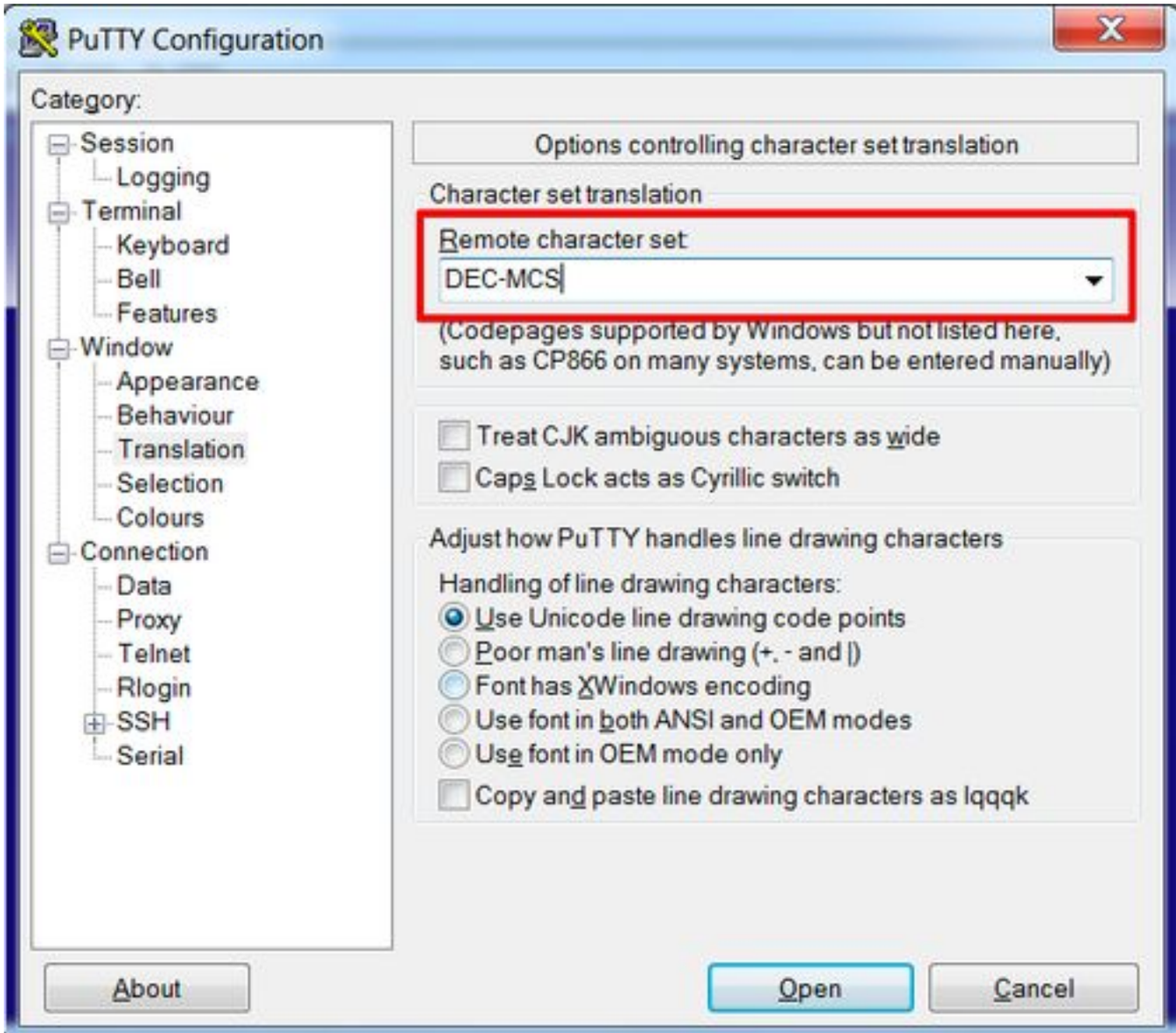
Cisco ThreatGrid Appliance에 연결할 때 SSH 클라이언트가 잘못된 의사 그래픽을 표시합니다.



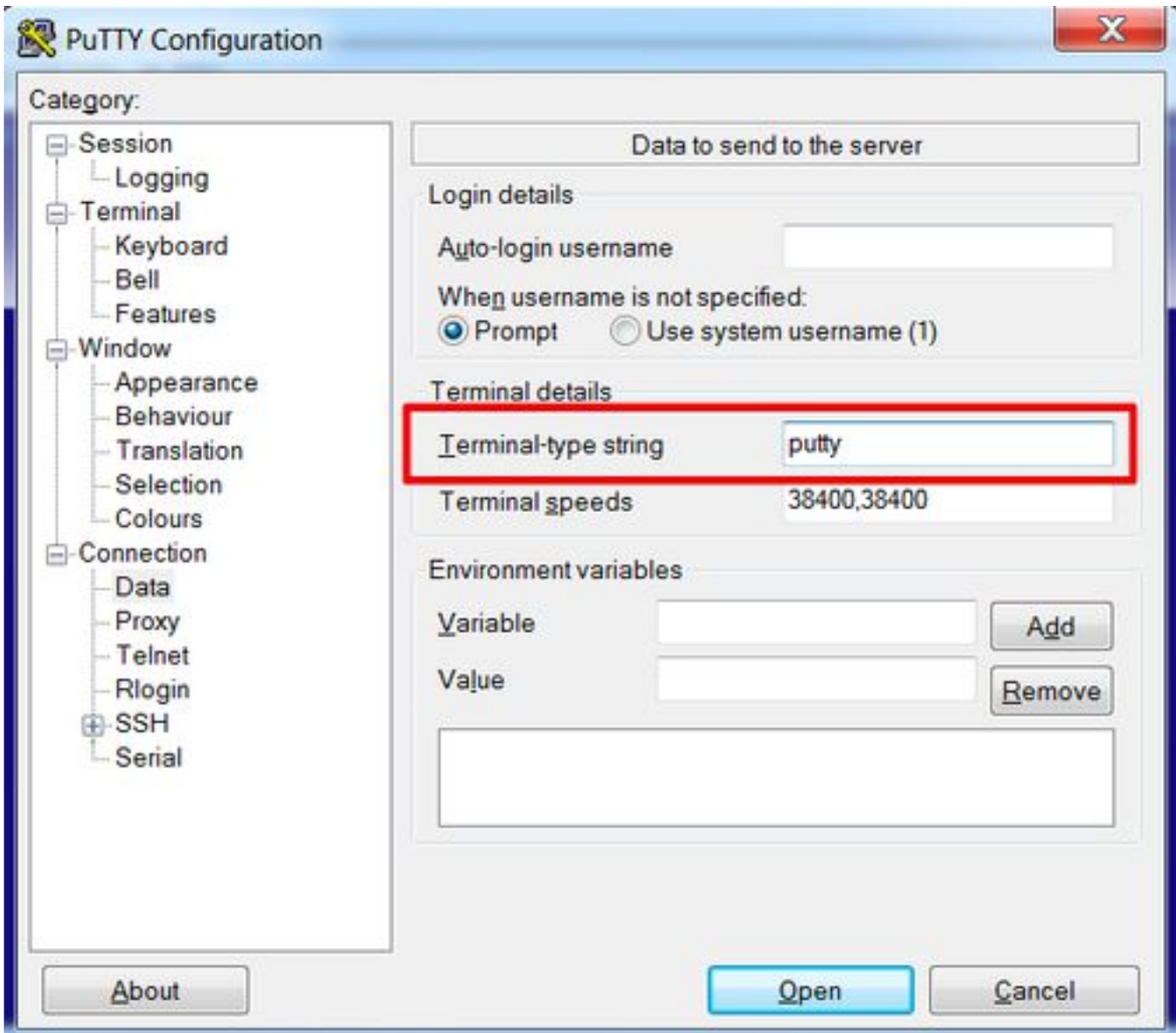
## 솔루션

## 푸티

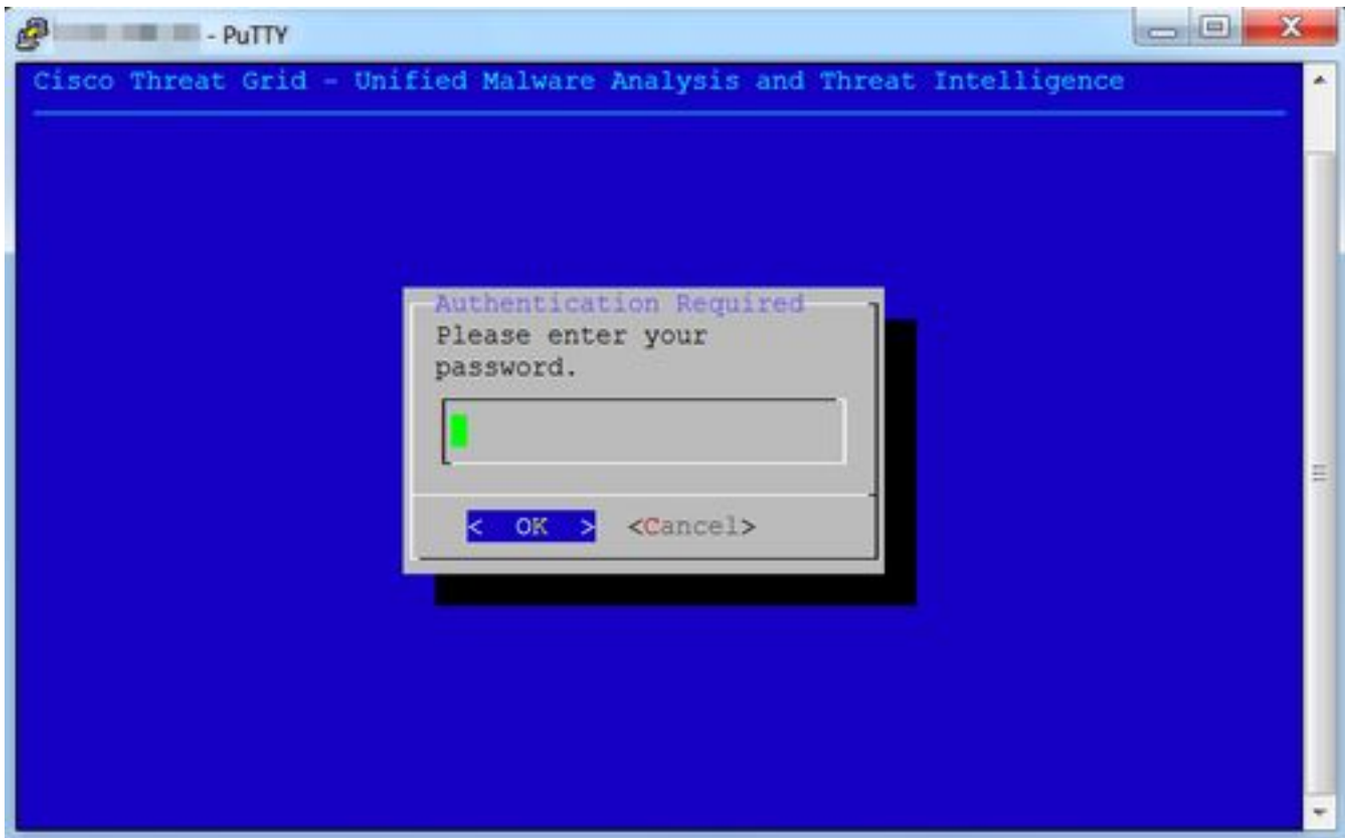
1단계. 이미지에 표시된 대로 PuTTY Configuration(PuTTY 컨피그레이션) -> Window(창) -> Translation(번역)에서 Remote character set(DEC-MCS)를 선택합니다.



2단계. 이미지에 표시된 대로 PuTTY Configuration(PuTTY 컨피그레이션) -> Connection(연결) -> Data(데이터)(데이터) 아래에 putty를 터미널 유형 문자열로 입력합니다.

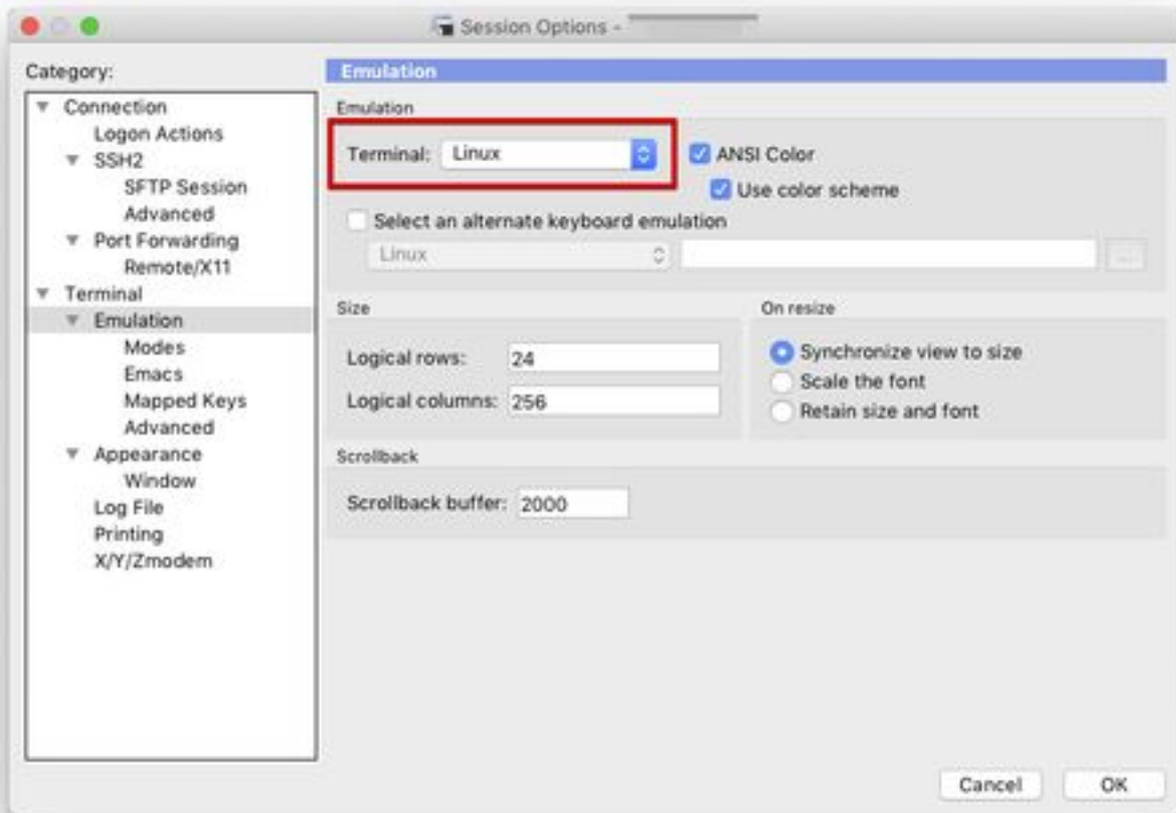


3단계. 구성된 세션을 엽니다.



## 보안 CRT

1단계. 이미지에 표시된 대로 Session Options(세션 옵션) -> Terminal(터미널) -> Emulation(에뮬레이션)에서 Linux를 터미널로 선택합니다.



2단계. 구성된 세션을 엽니다.

